DLP 19-9-94003674®

vertissemen

Publication periodique

_ EDITION "GRANDES CULTURES".

ISSN 0757 4029

BULLETIN TECHNIQUE N° 3

19 FEVRIER 1988

COLZA : - Début de vol du Charançon de la tige.

- Traitement des parcelles concernées avant le 25 Février.

POIS, BLES DURS DE PRINTEMPS: (Informations pois, voir prochain bulletin) - Attention à l'état sanitaire des semences.

- COLZA -

Franc redémarrage des cultures constaté sur la plupart des parcelles du réseau de surveillance. Stades actuels compris, selon les régions et le réchauffement du sol, entre C1 (apparition de jeunes feuilles) et C2 (élongation de la tige). Les parcelles en avance d'Indre et Loire, de l'Indre et du Cher, en variété Bienvenu, atteignent le stade D1 (boutons accolés encore cachés par les feuilles terminales).

FERTILISATION:

Dans les parcelles où il n'a pas encore été apporté d'azote et de sulfates, il est urgent d'effectuer un premier apport important (symptômes de carence azotée et soufrée fréquemment observés depuis début Février).

DESHERBAGE :

A cette date, il n'est plus possible d'employer les désherbants antigraminées LEGURAME PM, PRADONE TS, KERB W50 (ou KERB ULTRA).

En cas de nécessité d'un désherbage antigraminée complémentaire, utiliser rapidement des produits foliaires choisis parmi la liste des spécialités publiée dans le bulletin N° 23 du 21 Août 1987, page 3 (produits type FERVIN, FUSILADE, FERVINAL, GALLANT, TARGA) avant que le colza ne recouvre trop le sol.

Application préférable par temps doux.

CHARANCON DE LA TIGE :

Toutes les cultures sont au stade sensible.

• Un début de vol très net est observé depuis Lundi 15 Février dans toutes les zones concernées par ce ravageur (toute la région sauf Perche du Loir et Cher et département d'Eure et Loir, où ce ravageur est peu connu jusqu'à présent).

Les cultures ont pu atteindre 5 à 7 charançons par cuvette et par jour (20 charançons le même jour à Chitenay -41-), et dans certains cas 2 à 3 jours de suite.

Surveillez les cuvettes jaunes. Attention aux cuvettes qui n'auraient pas été déjà en place avant le Samedi 13 Février ou le Dimanche 14 Février : les charançons sont bien piégés lors de leur vol d'arrivée, mais beaucoup moins une fois qu'ils sont en activité sur la parcelle.

En cas de captures répétées plusieurs jours de suite, le traitement est à envisager sur les parcelles concernées avant la fin de la semaine prochaine (au plus tard les 25-26 Février, soit 10 jours après le début des vols).

Abonnement annuel . 150 F

Cheque a l'ordre du Regisseur de Recettes

a envoyer à l'adresse ci-dessous

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

SERVICE HELIOSIA, DE LA PROTECTIOS DES VICETAUX, 1987, Toute SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Rue de Curambourg - B.P. 210 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX - Tel. (38) 86.36.24

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE

(Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loir-et-Cher, Loiret)



MELIGETHES :

Début de vol exceptionnellement précoce constaté dans quelques parcelles particulières (parcelles à réchauffement rapide abritées par un bois ou une haie) de façon éparse dans la région (secteur de Chatillon S/Indre -36-, secteur de Chateaudun -28-).

Ces vols sont modérés et le colza atteint tout juste de début de son stade de sensibilité pour les cultures les plus en avance (stade D1 : boutons floraux accolés cachés par les feuilles terminales).

Pas de traitements contre ce ravageur dans l'immédiat. Attendre nos prochains avis.

MALADIES :

Symptômes de phoma fréquemment observés sur feuilles, sur toutes variétés.

Quelques symptômes de pseudocercosporella sur Bienvenu. Attaque généralement faible.

Consulter nos prochains avis.

Pour le Cher et l'Indre, ces informations sont également diffusées dans le cadre du CLUB COLZA SOPRA.

- BLES DURS DE PRINTEMPS -

TRAITEMENTS DE SEMENCES :

- Compte tenu du mauvais état sanitaire des lots de semences de blé dur de printemps produits dans la région Centre (grosse présence de Fusarium roseum, attaques fréquentes sur embryon):
- La prudence s'impose pour les semis du printemps 1988.
- Se reporter à notre avis précédent.

Attention aux semences de ferme, dans la plupart des cas très fusariées, surtout en cas de cultures irriguées en Avril-Mai 1987.

- BLE TENDRE -

MOUCHE GRISE :

Toujours pas de pénétration d'asticots dans les plantes, dans les parcelles suivies (Ladon, Villemoutiers, Neuville-aux-Bois -45-).

Confirmation du risque très faible de dégâts cette année en région Centre.

DESHERBAGE:

Se reporter au bulletin précédent.

Dans les parcelles implantées de bonne heure, désherbage antigraminées et antidicotylédones urgent.

nes concernées par cu ravagour (Loute la region sauf

© SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX, 1987. Toute reproduction, totale ou partielle, est soumise à notre autorisation.

PLAQUETTE S.P.V. - A.G.P.M

PROTECTION CONTRE LES ENNEMIS DU MAIS

Une plaquette d'une quinzaine de pages, illustrée de nombreuses photos et traitant de la <u>Protection contre les ennemis du Maïs</u> est en cours de tirage.

Elle est disponible depuis la fin du mois de Janvier 1988. Elle est éditée par le Service de la Protection des Végétaux (S.P.V.) et l'Association Générale des Producteurs de Mais (A.G.P.M.).

Cette plaquette est vendue au prix de 12 timbres à 2,20 F.

Si vous désirez la recevoir, veuillez remplir le coupon ci-joint et nous le renvoyer accompagné du nombre de timbres correspondant.

Remarque: Les informations actualisées sur les spécialités phytosanitaires utilisables contre les ennemis du Maïs présentés dans cette plaquette, seront disponibles dans le dépliant annuel SPV-AGPM, dont l'édition 1988 vous sera envoyée dans un prochain bulletin.

COUPON REPONSE

NOM : Prénom :
ADRESSE :
Bureau Distributeur :
Désire recevoir (1) plaquettes intitulées "Protection contre les ennemis du Mais" et joint (1) timbres à 2,20 F.
(1) Indiquer le nombre correspondant.

P4